Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/524,804	TUTTLE, MARK E.
Examiner	Art Unit
Michael Horabik	2612

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

		_									
Cla	im	Date									
Final	Original	1/24/07									
	1					_		T		Г	
	1 2 3 4 5 6 7	Г									
	အ							Ŀ			
	4										
	5										
	6						_				
	7	_	L		_		$oxed{oxed}$	L	_		
	8	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u> _	L	_	
	9	ļ	L				_		_		
	10	_	L	┡	L	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>		
	11	<u> </u>	_	⊢		⊢	⊢	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16	Ŀ	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	1.4	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	-	-	
	15	-	-	-		⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	16	┝	┝	┢	-	$\vdash$	-	├			
	17	┢─	⊢	┢	-	<del> </del>		├─	-		
	18		$\vdash$		-	$\vdash$	-	-	┢	-	
	18 19	┢	┢	┢	-	-		╁	$\vdash$	$\vdash$	
	20	_	┢	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		$\vdash$			
	21		H	H			$\vdash$	$\vdash$			
	21 22		H								
	23							T			
	24							Г			
	24 25										
	26										
	27										
	28										
	29										
	30	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>				<u></u>		L	
	31			L	_					L	
	32 33		L_	<u> </u>		L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	34		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	
	35 36	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	
		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	-	
	37	├-	Ь—	-	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	
	38 39	├-	├-		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	
	40	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	
	41	-	<del> </del>		-		┝	⊢	_	$\vdash$	
	42			H	-	<u> </u>	-	H	-	$\vdash$	
	43		_	Н	_		$\vdash$		-	$\vdash$	
	44		_				-	$\vdash$			
	45			Т	Н	<b></b>	_	Н	-		
	46	_		П	$\vdash$			Г	Т	Г	
	47										
	48										
	49										
1	50	=									

	Cla	aim				1	Date	e			
	Final	Original	1/24/07								
	2	<b>61</b>	=	_	_	-		<u> </u>	-	-	_
	3	51 52	Ë	-	_	-		┝		$\vdash$	$\vdash$
	3	53	Ι	-	<b></b>	-		-		-	┝
	4	54	=	-		-				-	⊢
	5	55	<u>-</u>	_	-	-	_	<u> </u>		H	├─
	6	56	=	<del> </del>	-	-		-	_	┝	_
	7	57	Ι <u>-</u>								
	8	58	-					_		-	-
	-	59	ļ-		-	-		-		-	
	_	60				-		_		H	H
		61		_			-	-	-	-	┝
	9	62	=	_	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	-
	10	63	=					_	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	11	64	=	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	-	H	H
	12	65	=	-	<u> </u>					$\vdash$	$\vdash$
	13	66	=					<b></b>	_		
	14	67	=						$\vdash$		
	14 15	68	=								
	16	69	=								
1		70									
ı	17	71	=								
ı	18	72 73	=							Ш	
	19	73	=		ldash	_					
	20	74 75	=		_				_		
	21	75	ш			<u>_</u>	_	_	L.		
		76			ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	_		
		77 78	_			L					
ļ	20	78			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
١	22 23	79 80	=	_	_	<u> </u>		H	-	_	
ŀ	24	81	_								_
ł	25	82	-		-	├	_	$\vdash$			
	26	83	-		┢─	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	27	84	=		├	$\vdash$		$\vdash$	-		
	28	85	=	_	$\vdash$	$\vdash$	-				-
ı	29	86	=		Г	$\vdash$		_			_
-	30	87	=	_	$\vdash$						
-	31	88	=								
	32	89	=								
ĺ	33	90	=								
	34	91	=								
Į	35	92	=		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$					
ļ	36	93	=			_		L_			
	37	94	=		H	L		L	<b>.</b>	Щ	
	38	95	=		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	$\sqcup$	
-	39	96	=		<u> </u>	H		<b> -</b> -	H	Н	
}	40	97	=		-	H			H	$\vdash$	
}	41	98 99	=		-	H	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	_
ł	43	100	=		-	H	_			Н	_
- 1	_,				L		L	L_ 1			

Claim         Date           Image: Sp. Policy of Color of Col		,										
44 101 =	Cl	aim	Date									
46   103   =	Final	Original	1/24/07				-					
46   103   =	44	101	=				Γ-				П	
46   103   =	45	102	=									
48       105       =         49       106       =         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	46	103	ш									
49       106       =         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       149	47	104	=	L		_	L	L_			Ш	
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149		105	=	<u> </u>		<u> </u>	ļ.,	_	<u> </u>	L.	Ш	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	49	106	=	_	<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107	-	┝	-	-	├─	_	-	├	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		100	├─				$\vdash$		$\vdash$		Н	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         146       147         148       149		110		-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111		<u> </u>							П	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112				П	Г				П	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
116		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1449		115					_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		⊢	$\vdash$		┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	H	⊢	-		-	_	_		Н	
121		119	H	┢			┝	┝	-	-	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		120	H	⊢	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$		┝	$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		122	H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	_	$\vdash$	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		123	Т	$\vdash$					_		Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		124					_				П	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		125										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		127		L	L		_			_	Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	<u> </u>			<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_	_	-	L				<u> </u>	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	_		-		┝		-	<u> </u>	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132		$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133	$\vdash$				┢		-		Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$\vdash$		-	$\vdash$			Н	-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				_				Г	П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					L_	_			Щ	
141 142 143 144 145 146 147 148		139				_	<u> </u>		_			
142 143 144 145 146 147 148 149			H	$\vdash$	_	H	<del> </del>	H	-	_	Н	
143				$\vdash$	<del> </del>	H	$\vdash$	Н	-	-	Н	
144			$\vdash$	$\vdash$	_		<del> </del>			_	$\vdash$	
145 146 147 148 149		144	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢╌		$\vdash$	Н	$\vdash$	
146 147 148 149				$\vdash$							$\dashv$	
148		146										
149		147										
				_	Ш		<u> </u>					
150					Щ		Ц				Ш	
		150		L							لـــا	